

<検定対象機械器具等申請一覧表>

令和6年9月

種別	型式試験 申請件数	型式変更試験 申請件数	型式適合検定				
			申請件数	申請個数	対前年 同月比(%)	対前年 累計比(%)	
消火器	大型	0	0	20	3,612	101.6	139.3
	小型	0	0	53	498,824	110.7	102.3
消火器用消火薬剤	大型用	0		1	35	70.0	67.4
	小型用			10	3,889	58.3	57.5
泡消火薬剤		0		23	128,340	118.1	132.2
感知器	差動式スポット型	0	0	48	282,066	125.2	95.7
	差動式分布型	0	0	15	8,450	167.7	79.2
	補償式スポット型	0	0	0	0	-	-
	定温式感知線型	0	0	0	0	-	-
	定温式スポット型	1	0	43	122,162	133.7	101.2
	熱アナログ式スポット型	0	0	16	9,892	134.6	113.9
	熱複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	イオン化式スポット型	0	0	0	0	-	皆減
	光電式スポット型	0	0	58	161,930	120.0	86.2
	光電アナログ式スポット型	0	0	28	48,173	172.9	104.2
	光電式分離型	0	0	8	389	1,296.7	141.9
	光電アナログ式分離型	0	0	1	100	皆増	249.3
	光電式分布型	0	0	0	0	-	-
	光電アナログ式分布型	0	0	1	20	皆増	178.3
	煙複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	熱煙複合式スポット型	0	0	0	0	-	-
	紫外線式スポット型	0	0	1	100	71.4	123.8
	赤外線式スポット型	0	0	6	736	69.1	74.8
	紫外線赤外線併用式スポット型	0	0	1	277	皆増	250.0
炎複合式スポット型等	0	0	0	0	-	-	
発信機	P型1級	0	0	8	15,690	110.7	100.5
	P型2級	0	0	8	4,500	226.8	103.9
	T型	0	0	0	0	-	-
	M型	0	0	0	0	-	-
中継器		5	0	92	46,978	95.6	88.7
受信機	P型1級	0	0	50	2,619	104.4	94.3
	P型2級	0	0	18	6,377	392.9	160.0
	P型3級	0	0	2	50	皆増	皆増
	M型	0	0	0	0	-	-
	R型	1	0	8	215	125.7	88.7
	G型	0	0	3	11	100.0	122.0
	GP型1級	0	0	12	27	96.4	98.3
	GP型2級	0	0	0	0	-	-
	GP型3級	1	0	7	32,145	71.8	97.6
	GR型	0	0	23	209	89.7	104.3
閉鎖型スプリンクラーヘッド		7	0	20	96,916	41.2	49.9
流水検知装置		0	0	31	1,364	63.0	70.0
一斉開放弁		0	0	31	3,373	289.5	232.3
金属製避難はしご	固定はしご	0	0	1	20	285.7	221.1
	立てかけはしご	0	0	0	0	-	-
	つり下げはしご	0	0	25	14,659	132.5	110.6
緩降機		0	0	4	660	165.0	103.3
住宅用防災警報器	定温式住宅用防災警報器	0	0	17	47,240	76.1	93.4
	イオン化式住宅用防災警報器	0	0	0	0	-	-
	光電式住宅用防災警報器	0	0	29	291,695	68.1	97.6
合計		15	0	722	1,833,743	95.6	92.5

※前年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆増」と表記いたします。

※今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「皆減」と表記いたします。

※前年度及び今年度の申請個数が「0個」のものは、対前年同月比及び対前年累計比を「-」と表記いたします。